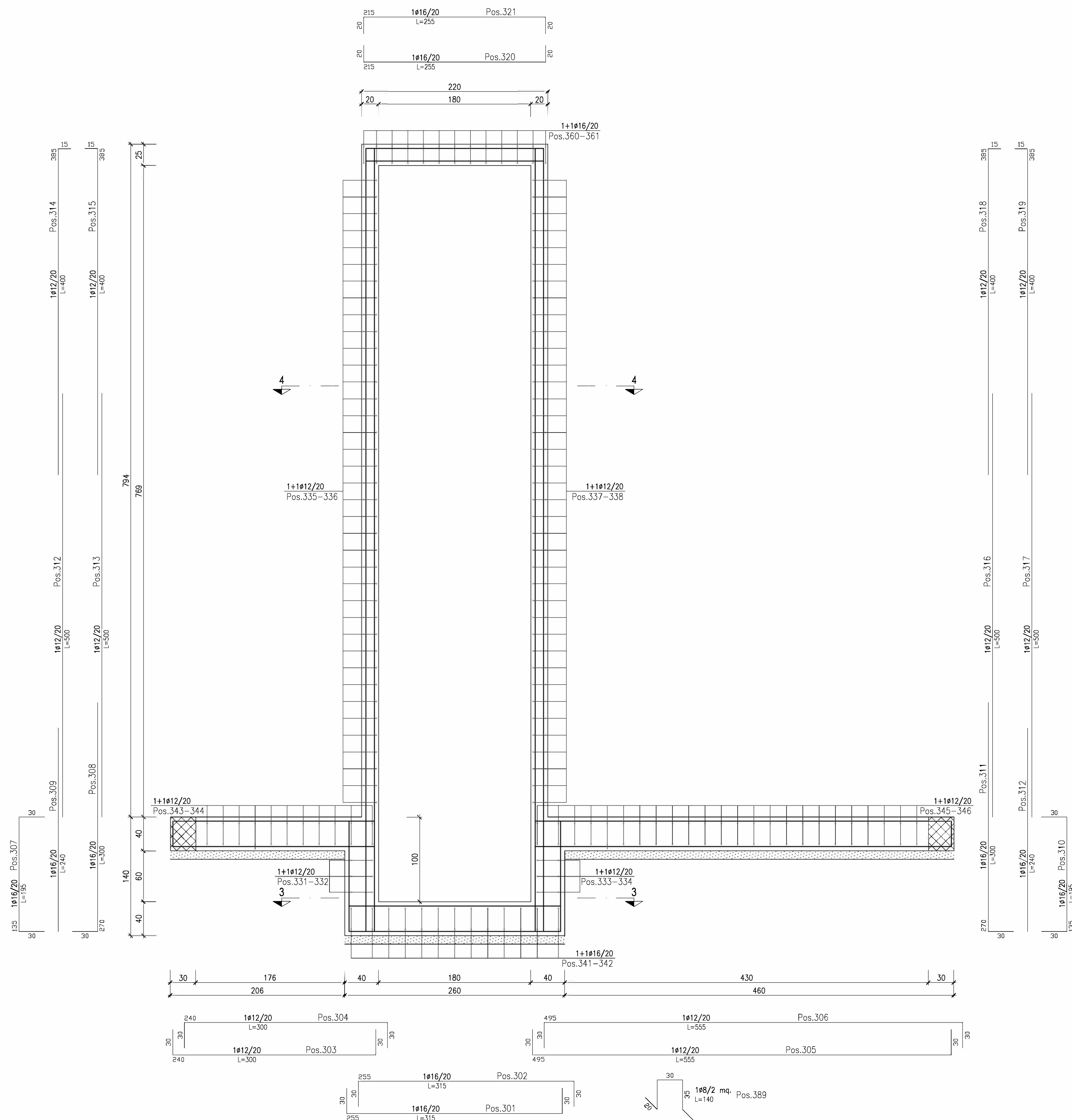


Armatura ascensore

1:25



COMUNE DI PONT CANAVESE
Città Metropolitana di Torino

REALIZZAZIONE DI POLO SCOLASTICO COMPRENDENTE SCUOLA PRIMARIA E SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO NELL'AREA ATTUALMENTE DESTINATA A SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO, PALESTRA E PARCO GIOCHI, SITA IN VIA ROMA.

COMUNE DI PONTE CANAVESE
Il Sindaco: Sig. Paolo Coppo
R.U.P.: Geom. Anna Airolidi
Via Marconi n.12 - 10085 PONT CANAVESE (TO)

PROGETTO:

STUDIO DI ARCHITETTURA
arch. Luca FARINELLI
dr. Maria Chiara SANTI
via Garibaldi 90 - 44121 Ferrara
t/f +39 0532 209003
studio@lfar.it - www.lfar.it

CONSULENTI:

INDAGINI GEOLOGICHE: Geol. Carlo Dellarole
 PROG. STRUTTURE: Ing. Tommaso Mariacci
 PROG. IMPIANTI: Ing. Riccardo Accorsi
 Ing. Michele Buzzoni
 ANALISI ACUSTICA: Ing. Sara Zetelli

COLLABORATORI: Arch. Enrico Bonazza
Dott. Dario Cattolzi

TAVOLA
S109

PROGETTO ESECUTIVO: STRUTTURALE E

ELABORATO
ELEVAZIONE VANO ASCENSORE IN C.A. SEZ 1

SCALA

1:25